

## CARACTERISTIQUES

- Type de connecteur DVI-D vers HDMI
- Compatible avec les technologies HDMI et DVI-D.
- Images numériques rapides et de haute qualité directement à partir de chaque source
- Gaine en PVC noir durable
- Connexion mâle à mâle

## RS Pro 1920 x 1200 - Câble HDMI vers DVI-D, mâle à mâle - 3M

RS code commande : 182-8569



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

## Description du produit

Le câble HDMI mâle vers DVI-D mâle de notre marque de confiance RS Pro fournit une connexion numérique rapide à l'écran, tout en produisant des images numériques de haute qualité directement à partir d'une source vidéo HDMI ou d'une source DVI-D. Ce câble extrêmement polyvalent est compatible avec la technologie HDMI et DVI-D, ce qui vous permet de connecter un périphérique de sortie HDMI tel qu'une carte vidéo à un moniteur/écran DVI-D et vice versa, ce qui en fait un excellent ajout à n'importe quelle application multimédia ou de divertissement à domicile.

## Caractéristiques

<b>Type de câble</b>	HDMI vers DVI-D.
<b>Connecteur A</b>	HDMI mâle
<b>Connecteur A Sexe</b>	Mâle
<b>Type A de connecteur</b>	HDMI
<b>Connecteur B</b>	DVI mâle
<b>Connecteur B Sexe</b>	Mâle
<b>Type de connecteur B.</b>	DVI
<b>Résolution maximale</b>	1 920 x 1 200
<b>Matériau de gaine extérieure</b>	PVC
<b>Couleur de la gaine</b>	Noir
<b>Capot</b>	Type de moulage
<b>Applications</b>	Transmission numérique entre carte graphique et moniteur numérique, moniteurs d'ordinateur, ordinateurs portables, équipement vidéo numérique, PC et écran TV

## Spécifications

<b>Test électrique de câble</b>	Test de fil à court-circuit ouvert à 100 %
---------------------------------	--

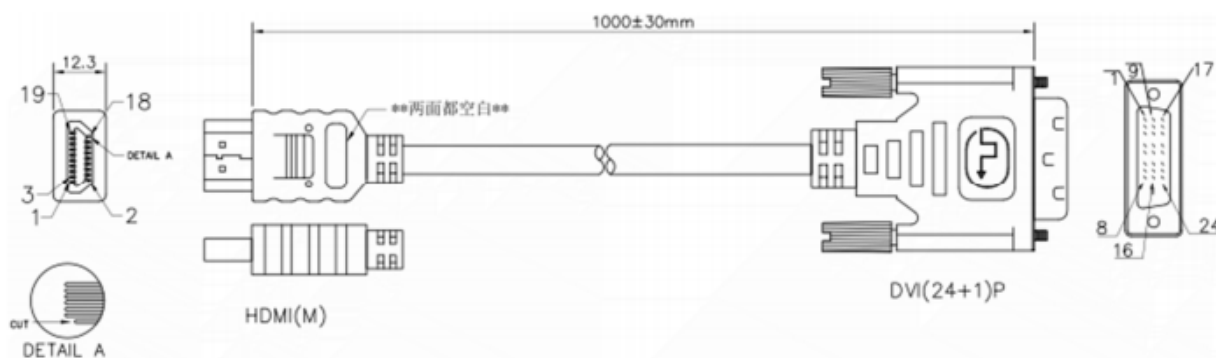
## Spécifications mécaniques

<b>Longueur</b>	3m
-----------------	----

Jauge de fil	30AWG
--------------	-------

### Homologations

Conformité/certifications	EN61340
Normes Met	UL 20276, RoHS



HDMI(M)	1	3	2	4	6	5	7	9	8	10	12	11	17	18	15	16	19	64
DVI(24+1)P	2 1		3 地	10 9		11 地	18 17		19 地	23 24		22 地	15 14		6 7 16			64 SHELL
	対絞			対絞			対絞			対絞			30AWG		30AWG			